

Toshiba Super Daiseikai 8

Art nr: P02619500 / P02619600



RAS-G2AVP-ND / RAS-G2KVP-ND

SUPER DAISEIKAI 8. Toshiba's senaste modell är en modern och mycket energieffektiv värmepumpsmodell för nordiskt klimat. Inverterteknologi styr och justerar effekten. Energiklass A+++ vid både värme- och kyl drift. Sänker energiförbrukningen, ökar inomhuskomforten och förbättrar inomhusluftens kvalitet. Underhållsvärme 5-13°C är perfekt i fritidshuset. GSM-styrning som tillval.

Med en enkel knapptryckning på fjärrkontrollen är värmepumpen en luftkonditionering och ger dig skön svalka på sommaren.

Att investera i en värmepump kan vara det mest lönsamma du gjort. Investeringen börjar betala sig redan första dagen. Bra för plånboken - bra för miljön.

Toshiba Super Daiseikai 8

- Upp till 4,4 kW värme vid -15°C
- Energiklass A+++
- **SCOP RAS-25: 5,10, SCOP RAS-35: 4,90**
- Underhållsvärme 5-13°C
- Mycket tyst drift, från 20 dBA
- 3D-luftflöde
- Luftfilterreningsfunktion för hälsosammare inomhusklimat
- Användarvänlig fjärrkontroll med upplyst display
- Två timerfunktioner. Veckotimer (7 inställningsmöjligheter) och dagtimer (4 inställningsmöjligheter)
- Funktion för manuell avfrostning
- GSM-styrning, tillval

TOSHIBA

Leading Innovation >>>



Inomhusdel

Toshiba Super Daiseikai 8. Toshiba's senaste värmepump. Snygg och enkel design, låg ljudvolym och mycket effektiv luftrening. En knapptryckning och den blir en effektiv och driftsnål luftkonditionering.

TOSHIBA

Leading Innovation >>>



Utomhusdel

Toshiba Super Daiseikai 8. Kraftfull och effektiv värmepump med inverterteknologi framtagen för nordiskt klimat. Bra för plånboken, bra för miljön.

” Toshiba's senaste modell

Toshiba är en av världens ledande producenter av luftkonditionering och värmepumpar.

Toshiba har ett stort engagemang i den globala miljön och förbättrar ständigt sina produkter för ett minskat energibehov och arbetar för en bättre miljö.

Toshibas värmepumpar till privatbostäder och kommersiella fastigheter utmärker sig med hög värmeeffekt och verkningsgrad vid låga temperaturer. Det är bra, pålitligt och högkvalitativt. Produkterna vi säljer och installerar är framtagna för nordiskt klimat.

Toshiba Super Daiseikai 8

Art nr: P02619500 / P02619600

RAS-G2AVP-ND / RAS-G2KVP-ND

KYLA 0.55 - 3.5 kW
VÄRME 0.45 - 6.5 kW

KYLA 0.63 - 4.1 kW
VÄRME 0.65 - 7.1 kW

SYSTEMEGENSKAPER	ENHET	RAS-25G2AVP-ND	RAS-35G2AVP-ND
Nominell Kylkapacitet	kW	2,5	3,5
Kylkapacitet, min - max	kW	0,5 - 3,5	0,6 - 4,5
Nominell Effektförbrukning, kyl drift	kW	0,485 (0,11 - 0,9)	0,82 (0,17 - 1,2)
EER (Verkningsgrad)	-	5,15	4,27
SEER (Årsverkningsgrad)	-	8,90	9,10
Energiklass	-	A+++	A+++
Nominell Värmekapacitet	kW	3,2	4,0
Värmekapacitet, min - max	kW	0,45 - 6,5	0,65 - 7,1
Nominell Effektförbrukning, värmedrift	kW	0,58 (0,09 - 2,2)	0,80 (0,14 - 2,3)
COP (Verkningsgrad)	-	5,52	5,0
SCOP (Årsverkningsgrad)	-	5,10	4,90
Energiklass	-	A+++	A+++

Nominella värden efter Eurovents standard.



UTEDEL	ENHET	RAS-25G2AVP-ND	RAS-35G2AVP-ND
Ljudtryck	dB(A)	46	48
Ljudeffekt	dB(A)	61	63
Max rörlängd	meter	25	25
Max höjdskillnad mellan id och ud	meter	10	10
Rördimensioner	tum	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Elanslutning	V/~ / Hz	220/240-1-50	220/240-1-50
Manöverkabel	mm ²	4G1.5	4G1.5
Säkring	Trög/C	10	10
Kompressortyp	-	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Köldmedia	-	R410A	R410A
Dimensioner (b x h x d)	mm	800 x 630 x 300	800 x 630 x 300
Vikt	kg	44	44

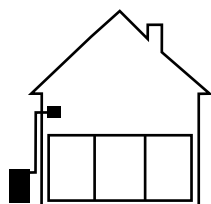


INNERDEL	ENHET	RAS-25G2KVP-ND	RAS-35G2KVP-ND
Luftmängd	m ³ /h	648 180	672 187
Ljudtryck	dB(A)	42 20	43 21
Ljudeffekt	dB(A)	57	58
Dimensioner (b x h x d)	mm	831 x 293 x 270	831 x 293 x 270
Vikt	kg	14	14

Super
DAISEIKAI



Användarvänlig fjärrkontroll med belyst display.



Toshibas senaste modell SUPER DAISEIKAI 8, G2KVP-ND/G2AVP-ND, en modern och mycket energieffektiv värmepumpsmodell för nordiskt klimat. Inverterteknologi styr och justerar effekten. A+++ vid både värme- och kyl drift. Sänker energiförbrukningen, ökar inomhuskomforten och förbättrar inomhusluftens kvalitet. Underhållsvärme 5-13°C. Bra för plånboken - bra för miljön.